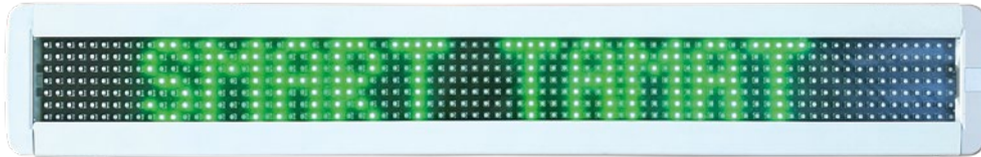


AFFICHEUR IP



L'afficheur IP est un panneau d'affichage à LED dernière génération.

Simple à mettre en place, il se connecte au réseau LAN IP pour la liaison avec le Smart TAMAT Advance (Web Management) et dispose d'une alimentation PoE+ (Power over Ethernet).

Il permet de diffuser instantanément des messages d'information ou d'évènement, notifiés par le Smart TAMAT Advance : alarme technique, détection incendie, GTB/GTC, appel malade..., dans les domaines tertiaire, industriel ou le secteur de la santé par exemple.

Il est muni de caractères alphanumériques de grandes tailles et de 3 niveaux de luminosité, pour une lisibilité optimale, jusqu'à 30 mètres. Il intègre une signalisation texte (fixe ou à défilement), avec 3 couleurs permettant de différencier les alarmes, ainsi qu'une signalisation sonore via buzzer.

Associé à d'autres médias de notification de la solution Smart TAMAT Advance, l'afficheur permet une prise en charge rapide et efficace d'un évènement.

LE FONCTIONNEMENT

Serveur de
notification

Smart Tamat
Advance



Téléphones
fixes, IP ou
analogiques



Téléphones
mobiles, DECT
ou GSM

my Tamat Notif

Réseau LAN IP



Afficheur I

Afficheur x

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Général	
Couleurs d'affichage	Rouge (nouvelle alarme), jaune (alarme en cours), vert (autre alarme)
Affichage	1 ligne (fixe ou à défilement)
Luminosité	3 niveaux (faible, moyen, fort)
Audio	Buzzer de notification
Connecteur	RJ45
Alimentation	PoE+
Fixation	Murale ou suspendue
Dimensions de l'afficheur	652 x 97 x 34 mm
Dimensions d'affichage	610 x 53 mm
Référence	P3540100